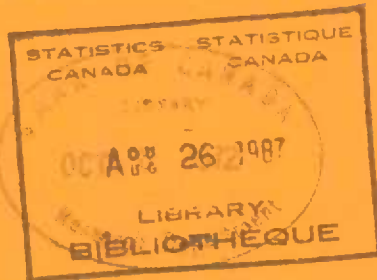




Statistics Canada Statistique Canada



Price: 20 cents, \$2.00 a year

Prix: 20 cents, \$2.00 par année

PRODUCTION, SHIPMENTS AND STOCKS ON HAND
OF SAWMILLS EAST OF THE ROCKIES
(Excluding Newfoundland and Prince Edward Island
and Manitoba)

Sawmills in Nova Scotia, producing less than 1,000 M ft.b.m. per year, and sawmills in New Brunswick, Quebec and Ontario, producing less than 2,000 M ft.b.m. per year, are excluded from this survey. For these small mills, and any larger mills that fail to report, production is estimated on the basis of the figures for the previous month and the rate of increase or decrease in production of the reporting mills. Initially the production of non-reporting mills has been estimated on the basis of their known production in previous years and the rate of increase or decrease shown by reporting mills. Stocks are estimated from total estimated production figures on the basis of the assumption that total stocks/production ratio equals the stocks/production ratio of the reporting mills. For Saskatchewan only the Saskatchewan Timber Board and the few relatively large independent mills are asked to report. For the numerous small mills in Saskatchewan production is estimated on the basis of a fixed ratio between their collective production and the production of the S.T.B., established by the Forestry Branch of the Department of Natural Resources. It is assumed that these small mills do not hold any stocks of lumber. The data for Alberta are established by the Alberta Bureau of Statistics, in co-operation with the Department of Lands and Forests and the Alberta Forest Products Association. The co-operation of all participating parties is acknowledged gratefully.

The species distribution of estimated production and estimated stocks is based on the species distribution of reported production and reported stocks in the same province.

Table 3 gives the distribution of shipments reported by sawmills and planing mills. It is to be noted that the reported destinations are not necessarily final destinations. Undoubtedly part of the lumber shipments is subsequently redistributed and shipped to other destinations than those reported by the manufacturers. The reported shipments also include sales to other sawmills and planing mills that are included in this survey. The subsequent shipment of this lumber by the purchasing mills is again included in the reported shipments. This leads to duplication in the figures for shipments by destination. However, the total of reported shipments and estimated shipments and adjustments is free of duplication because this figure is calculated from the estimated total production and the estimated total stocks, both of which are free of duplication. The quantities of lumber purchased by reporting mills from other mills are shown in Table 5.

Manufacturing and Primary Industries Division

September - 1972 - Septembre
6508-702

PRODUCTION, EXPÉDITIONS ET STOCKS EN MAINS
DES SCIERIES À L'EST DES ROCHEUSES
(Sauf Terre-Neuve et l'île-du-Prince-Édouard
et Manitoba)

JUNE - 1972 - JUIN

Les scieries de la Nouvelle-Écosse produisant moins de 1,000 M pi.m.p. par an et les scieries du Nouveau-Brunswick, du Québec et de l'Ontario produisant moins de 2,000 M pi.m.p. par an sont exclues de la présente enquête. Pour ces petites scieries ainsi que pour les grandes qui n'ont pas fait de déclaration, leur production est estimée à l'aide des chiffres du mois précédent et du taux de croissance ou de régression de la production des scieries déclarantes. À l'origine, la production des scieries non déclarantes était estimée à partir de leur production connue des années précédentes compte tenu du taux d'augmentation ou de diminution des scieries déclarantes. Les stocks sont estimés à partir du total des chiffres de la production et des estimations en se basant sur la présomption que la relation total des stocks/production égale la relation stocks/production des scieries déclarantes. Pour la Saskatchewan en particulier on demande au Saskatchewan Timber Board et aux quelques grandes scieries de faire rapport. Pour la multitude des petites scieries de la Saskatchewan on estime la production basée sur la relation donnée (établie par la section forestière du ministère des Ressources Naturelles) entre l'ensemble de leur production et la production du S.T.B. On suppose que les petites scieries ne détiennent pas de stocks de bois d'œuvre. Les données pour l'Alberta sont préparées par le Bureau de la Statistique de l'Alberta en coopération avec la section forestière du ministère des Ressources Naturelles et l'Association des produits forestiers de l'Alberta. Nous sommes reconnaissants de la participation actuelle des organismes ci-haut mentionnés.

La répartition par essence de la production et des stocks estimatifs se fonde sur la répartition par essence de la production et des stocks établis pour la même province.

Le Tableau 3 montre la répartition des expéditions déclarées par les scieries et les ateliers de rabotage. Il ne faut pas oublier que les destinations déclarées ne sont pas nécessairement les destinations ultimes. Nul doute qu'une partie de ce bois d'œuvre est subséquemment expédiée ailleurs qu'aux endroits mentionnés par les manufacturiers. Les expéditions déclarées comprennent en plus les ventes à d'autres scieries et ateliers de rabotage qui sont inclus dans la présente enquête. Les expéditions ultérieures de ce bois d'œuvre par les moulins qui l'ont acheté est également inclus dans les expéditions déclarées. Il en découle un double emploi des chiffres des expéditions suivant la destination. Cependant, le total des expéditions déclarées, des expéditions estimatives et des rectifications est exempt de duplication vu que ce chiffre est calculé à partir de la production totale évaluée et des stocks globaux estimés, qui sont exempts de duplication. Les quantités de bois d'œuvre achetées par les scieries répondantes, des autres scieries, sont montrées au Tableau 5.

Division des industries manufacturières et primaires

TABLE 1. Estimated Total Production of Lumber

TABLEAU 1. Estimation totale de la production de bois d'œuvre

	June — Juin			Year to date — Total cumulatif		
	1971	1972	Ratio 1972/1971 — Rapport	1971	1972	Ratio 1972/1971 — Rapport
			M ft. b.m. — M pi.m.p.			M ft. b.m. — M pi.m.p.
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	18,963	20,485	1.08	52,717	83,090	1.58
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	25,184	25,615	1.02	129,354	151,371	1.17
Québec	159,648	183,059	1.15	813,172	1,064,184	1.31
Ontario	94,394	98,056	1.04	464,359	537,835	1.16
Manitoba
Saskatchewan	7,291	8,391	1.15	56,638	70,847	1.25
Alberta(1)	14,638 ^r	23,000	1.57	330,442 ^r	342,000 ^r	1.03
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Es-timation (sauf le Manitoba)	320,118 ^r	358,606(2)	1.12	1,846,682 ^r	2,249,327(3) ^r	1.22

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta. (2) Of this total, 47,906 M. ft b.m. is hardwood. — De ce total, 47,906 m. pi. m.p. est bois dur. (3) Of this total, 292,385^r M. ft b.m. is hardwood. — De ce total, 292,385^r m. pi.m.p. est bois durs. .. Figures not available. — Nombres indisponibles. ^r Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 1A. Estimated Total Shipments of Lumber

TABLEAU 1A. Estimation totale des expéditions de bois d'œuvre

	June — Juin			Year to date — Total cumulatif		
	1971	1972	Ratio 1972/1971 — Rapport	1971	1972	Ratio 1972/1971 — Rapport
			M ft. b.m. — M pi.m.p.			M ft. b.m. — M pi.m.p.
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	14,876	22,576	1.52	63,649	84,702	1.38
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	29,144	30,060	1.03	134,030	151,711	1.13
Québec	184,454	197,152	1.07	884,707	1,087,722	1.23
Ontario	95,743	117,394	1.23	471,046	555,474	1.18
Manitoba
Saskatchewan	11,738	10,539	0.90	63,460(4)	63,807	1.01
Alberta(1)	53,119 ^r	45,392	0.85	317,207 ^r	325,000 ^r	1.02
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Es-timation (sauf le Manitoba)	389,074 ^r	423,113(2)	1.09	1,934,099(4)	2,271,416(3)	1.17

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta. (2) Of this total, 56,878 M. ft. b.m. is hardwood. — De ce total, 56,878 m. pi. m.p. est bois durs. (3) Of this total, 326,264^r M. ft. b.m. is hardwood. — De ce total, 326,264^r M. pi.m.p. est bois durs. (4) Includes revisions for May 1971. — Inclus les chiffres rectifiés de mai 1971. .. Figures not available. — Nombres indisponibles. ^r Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 1B. Estimated Total Stocks

TABLEAU 1B. Estimation totale des stocks

	June - Juin		
	1971	1972	Ratio 1972/1971 — Rapport
M ft. b.m. — M pi.m.p.			
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	46,744	43,610	0.93
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	60,926	50,122	0.82
Québec	322,109	240,057	0.75
Ontario	182,403	130,994	0.72
Manitoba
Saskatchewan	27,379	20,002	0.73
Alberta(1)	179,094	103,560	0.58
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Estimation (sauf le Manitoba)	818,655	588,345(2)	0.72

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

(2) Of this total, 66,705 M.ft. b.m. is hardwood. — De ce total, 66,705 M.pi. m.p. est bois dur.

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

TABLE 1C. Percentage of Total Lumber Production Estimated

TABLEAU 1C. Proportion estimée par rapport à la production globale

	June — Juin		Year to date — Total cumulatif	
	1971	1972	1971	1972
%				
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	32	29	26	28
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	22	22	20	19
Québec	12	24	13	31
Ontario	33	35	26	31
Manitoba
Saskatchewan	2	1	4	4
Alberta(1)	57	20	10	20
East of the Rockies — Total — A l'est des Rocheuses	23	27	16	27

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

TABLE 2. Lumber Production, by Provinces, and by Species

TABLEAU 2. Production de bois d'œuvre, par province et par essence

	Nova Scotia			New Brunswick			Québec					
	Nouvelle-Écosse			Nouveau-Brunswick								
	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total			
M ft. b.m. — M pi.m.p.												
<u>June — 1972 — Juin</u>												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	12,864	5,025	17,889	14,707	4,444	19,151	108,273	30,787	139,060			
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	66	—	66	667	209	876	8,076	2,148	10,224			
White Pine — Pin blanc	795	335	1,130	321	105	426	7,886	2,148	10,034			
All other softwoods — Tous autres bois tendres	639	223	862	1,615	470	2,085	1,399	716	2,115			
<u>Total</u>	14,364	5,583	19,947	17,310	5,228	22,538	125,634	35,799	161,433			
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	56	68	124	148	27	175	6,040	3,863	9,903			
Maple — Érable	123	147	270	843	146	989	5,582	3,527	9,109			
All other hardwoods — Tous autres bois durs	65	79	144	1,631	282	1,913	1,607	1,007	2,614			
<u>Total</u>	244	294	538	2,622	455	3,077	13,229	8,397	21,626			
<u>Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs</u>	14,608	5,877	20,485	19,932	5,683	25,615	138,863	44,196	183,049			
Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)			
Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	
M ft. b.m. — M pi.m.p.												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	24,183	10,510	34,693	8,302	45	8,347	11,732	3,016	14,748
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	17,537	7,540	25,077	—	44	44	6,031	1,551	7,582
White Pine — Pin blanc	9,869	4,341	14,210	—	—	—	—	—	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,204	457	1,661	—	—	—	412	8	420
<u>Total</u>	52,793	22,848	75,641	8,302	89	8,391	18,175	4,575	22,750
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	1,544	1,766	3,310	—	—	—	—	—	—
Maple — Érable	6,234	6,944	13,178	—	—	—	—	—	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	2,867	3,060	5,927	—	—	—	219	31	250
<u>Total</u>	10,645	11,770	22,415	—	—	—	219	31	250
<u>Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs</u>	63,438	34,618	98,056	8,302	89	8,391	18,394	4,606	23,000

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

TABLE 3. Lumber Shipments

TABLEAU 3. Expéditions de bois d'œuvre

To - À	Total(1)	From - De							
		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta(1)	
M ft. b.m. — M pi. m.p.									
<u>June - 1972 - Juin</u>									
<u>Softwoods - Bois tendres</u>									
Newfoundland - Terre-Neuve	1,898	737	570	(2)	x	..	-	-	
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard	(2)	(2)	x	-	-	..	-	-	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	16,884	14,997	1,437	x	x	..	-	-	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	9,649	313	8,971	(2)	x	..	-	-	
Québec	59,725	x	(2)	57,194	1,113	..	-	-	
Ontario	62,768	x	(2)	30,772	31,598	..	-	-	
Manitoba	x	-	-	-	x	..	1,148	-	
Saskatchewan	1,665	-	-	-	-	..	1,665	-	
Alberta	-	-	-	-	-	..	-	-	
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	..	-	-	
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	..	-	-	
Undistributed - Non distribués	14,415	-	-	-	-	..	-	14,415	
Canada	169,383	18,087	11,978	89,152	32,938	..	2,813	14,415	
United States - États-Unis	108,448	x	(2)	43,393	17,694	..	7,618	30,633	
United Kingdom - Royaume-Uni	1,342	x	-	(2)	x	..	-	-	
Other Countries - Autres pays	1,304	x	x	x	x	..	-	-	
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	280,477	18,878	21,042	134,285	50,793	..	10,431	45,048	
<u>Hardwoods - Bois durs</u>									
Newfoundland - Terre-Neuve	x	-	x	-	-	..	-	-	
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard	-	-	-	-	-	..	-	-	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	703	(2)	(2)	-	-	..	-	-	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,236	-	1,236	-	-	..	-	-	
Québec	13,168	-	(2)	11,142	(2)	..	-	-	
Ontario	9,476	-	(2)	1,051	8,425	..	-	-	
Manitoba	x	-	-	-	x	..	-	-	
Saskatchewan	19	-	-	-	-	..	19	-	
Alberta	-	-	-	-	-	..	-	-	
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	..	-	-	
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	..	-	-	
Undistributed - Non distribués	110	-	-	-	-	..	-	110	
Canada	24,793	202	2,580	12,193	9,689	..	19	110	
United States - États-Unis	6,123	-	(2)	(2)	(2)	..	-	234	
United Kingdom - Royaume-Uni	236	-	x	x	x	..	-	-	
Other Countries - Autres pays	-	-	-	-	-	..	-	-	
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	31,152	202	3,157	15,008	12,422	..	19	344	
Estimated shipments and adjustments, Hardwoods and Softwoods - Expéditions estimatives et rectifications des bois durs et tendres	111,484	3,496	5,861	47,859	54,179	..	89	..	
Estimated and reported shipments, Hardwoods and Softwoods - Total - Expéditions estimatives et déclarées des bois durs et tendres	423,113	22,576	30,060	197,152	117,394	..	10,539	45,392	

(1) Alberta Bureau of Statistics. - Bureau des statistiques, Alberta.

(2) Suppressed to protect confidential figures. - Supprimé pour protéger des chiffres confidentiels.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. - Confidential en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

TABLE 4. Lumber Stocks, by Provinces, and by Species

TABLEAU 4. Stocks de bois d'oeuvre, par province et par essence

	Nova Scotia Nouvelle-Écosse			New Brunswick Nouveau-Brunswick			Québec					
	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total			
	M ft. b.m. — M pi.m.p.											
June — 1972 — Juin												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	25,603	11,567	37,170	28,158	8,989	37,147	115,600	48,802	164,402			
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	215	—	215	863	423	1,286	8,561	3,405	11,966			
White Pine — Pin blanc	3,182	771	3,953	3,983	212	4,195	21,961	3,405	25,366			
All other softwoods — Tous autres bois tendres	731	514	1,245	2,302	951	3,253	5,076	1,134	6,210			
Total	29,731	12,852	42,583	35,306	10,575	45,881	151,198	56,746	207,944			
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	16	155	171	129	55	184	10,033	6,123	16,156			
Maple — Érable	335	338	673	1,226	294	1,520	6,735	5,591	12,326			
All other hardwoods — Tous autres bois durs	—	183	183	1,966	571	2,537	2,034	1,597	3,631			
Total	351	676	1,027	3,321	920	4,241	18,802	13,311	32,113			
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	30,082	13,528	43,610	38,627	11,495	50,122	170,000	70,057	240,057			
Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)			
Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	
M ft. b.m. — M pi.m.p.												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	21,549	15,303	36,852	19,867	...	19,867	67,938	...	67,938
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	17,602	10,978	28,580	—	...	—	34,994	...	34,994
White Pine — Pin blanc	27,515	6,321	33,836	—	...	—	—	...	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,938	666	2,604	—	...	—	561	...	561
Total	68,604	33,268	101,872	19,867	...	19,867	103,493	...	103,493
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	2,891	2,571	5,462	—	...	—	—	...	—
Maple — Érable	6,647	10,111	16,758	—	...	—	—	...	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	2,446	4,456	6,902	135	...	135	67	...	67
Total	11,984	17,138	29,122	135	...	135	67	...	67
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	80,588	50,406	130,994	20,002	...	20,002	103,560	...	103,560

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.

TABLE 5. Sawn Lumber Purchased by Reporting Operators

TABLEAU 5. Bois d'œuvre acheté par les exploitants qui font rapport en

From - De	Total	By - Par						
		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	
M ft. b.m. - M pi.m.p.								
<u>June - 1972 - Juin</u>								
<u>Softwoods - Bois tendres</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	
Prince Edward Island - île-du-							..	
Prince-Édouard	-	-	-	-	-	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	(2)	(2)	-	-	-	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	872	x	x	-	-	
Québec	(2)	-	-	(2)	-	
Ontario	(2)	-	-	-	(2)	
Manitoba	-	-	-	-	-	
Saskatchewan	-	-	-	-	-	
Alberta	-	-	-	-	-	
British Columbia - Colombie-Britannique	x	-	x	-	-	
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	
Canada	5,907	2,503	(2)	(2)	(2)	
United States - États-Unis	55	-	x	x	x	
Other countries - Autres pays	
Total	5,962	2,503	944	2,111	404	
<u>Hardwoods - Bois durs</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	
Prince Edward Island - île-du-							..	
Prince-Édouard	-	-	-	-	-	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	-	-	-	-	-	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	
Québec	(2)	-	-	x	x	
Ontario	(2)	-	-	x	(2)	
Manitoba	-	-	-	-	-	
Saskatchewan	-	-	-	-	-	
Alberta	-	-	-	-	-	
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	
Canada	(2)	-	-	(2)	(2)	
United States - États-Unis	(2)	-	-	x	(2)	
Other countries - Autres pays ...	(2)	-	-	x	(2)	
Total	2,689	-	-	1,675	1,104	
Softwoods and hardwoods - Total - Bois tendres et durs	8,651	2,503	944	3,786	1,418	

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

(1) Alberta Bureau of Statistics. - Bureau des statistiques. Alberta.

(2) Suppressed to protect confidential figures. - Supprimé pour protéger des chiffres confidentiels.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. - Confidential en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE 6. Industry Selling Price Indexes (1956=100)(1)

TABLEAU 6. Indices des prix de vente dans l'industrie (1956=100)(1)

	June - Juin	
	1971	1972
Lumber mills industry - Industrie de bois d'œuvre	143.3	166.5
Pine, white - Pin blanc	127.5	139.8
Pine, jack and lodgepole - Pin gris et pin de Murray	144.1	175.6
Birch, yellow - Merisier	110.5	119.4
Maple, hard - Érable dur	109.1	119.8
Cedar - Cèdre	196.8	246.3
Spruce - Épinette	135.8	162.5
Spruce, British Columbia interior - Épinette, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	138.1	168.6
Spruce, East of Rockies - Épinette, à l'est des Rocheuses	133.9	157.2
Hemlock, British Columbia coast - Pruche, littoral de la Colombie-Britannique	140.7	164.4
Fir, Douglas - Sapin Douglas	154.4	174.4
Fir, Douglas, British Columbia interior - Sapin Douglas, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	161.8	187.2
Fir, Douglas, British Columbia coast - Sapin Douglas, littoral de la Colombie-Britannique	149.1	165.2

(1) A complete description of these indexes is contained in "Industry Selling Price Indexes 1956-68", DBS Catalogue No. 62-528. - Une description détaillée de ces indices est présentée dans "Indices des prix de vente dans l'industrie 1956-68", R.F.S. N° de catalogue 62-528.

TABLE 7. Purchases and Transfers by Reporting Mills

TABLEAU 7. Achats et transferts des scieries déclarantes

	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
M ft. b.m. - M pi. m.p.							
<u>June - 1972 - Juin</u>							
Receipts by reporting mills of custom sawn lumber - Arrivages aux scieries déclarantes de bois d'œuvre scié sur commande	x	x	x	x
Returns by reporting mills of custom sawn lumber - Expéditions des scieries déclarantes de bois d'œuvre scié sur commande	1,818	227	x	x
Lumber purchased from other mills - Bois d'œuvre acheté d'autres scieries	2,503	944	3,786	1,418

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. - Confidential en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

**Special Survey on Seasoning of Lumber (Softwoods) by Nova Scotia, New Brunswick,
Quebec, Ontario and Saskatchewan Sawmills in 1971(1)**

Enquête spéciale sur le séchage du bois de sciage (bois tendres) par les scieries situées en
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick, Québec, Ontario et Saskatchewan en 1971(1)

Species — Essence	Percentage of 1971 lumber production				Sawn to stud P.E.T. (precision end trimmed) — Débité en colombages (ébouté)	
	Pourcentage par rapport à la production du bois de sciage, 1971					
	Kiln dried — Séchage artificiel	Other(2) — Autres(2)	Sawn to 1" nominal thickness — Sciage d'un pouce (épaisseur nominale)			
Spruce and balsam fir — Epinette et sapin baumier	28	72	23	44		
Jack (or princess) pine — Pin gris ou cyprès	34	66	17	33		
Hemlock — Pruche	1	99	18	11		
Red (or Norway) pine — Pin rouge (ou de Norvège)	42	58	31	8		
White pine — Pin blanc	35	65	39	8		
All other softwoods — Tous autres bois tendres	51	49	41	35		
Softwood — Total — Bois tendres	29	71	23	39		

(1) Co-operating respondents' accounted for only 72 % of the total softwood lumber produced. — Les répondants qui ont coopérés à notre enquête sont responsables de seulement 72 % de la production de bois tendres.

(2) Other (air dried, partially air dried, green. — Autres, séchés à l'air, partiellement séchés à l'air, verts.
— Less than 0.5 %. — Moins de 0.5 %.

**Special Survey on Seasoning of Lumber (Hardwoods) by Nova Scotia, New Brunswick,
Quebec, Ontario and Saskatchewan Sawmills in 1971(1)**

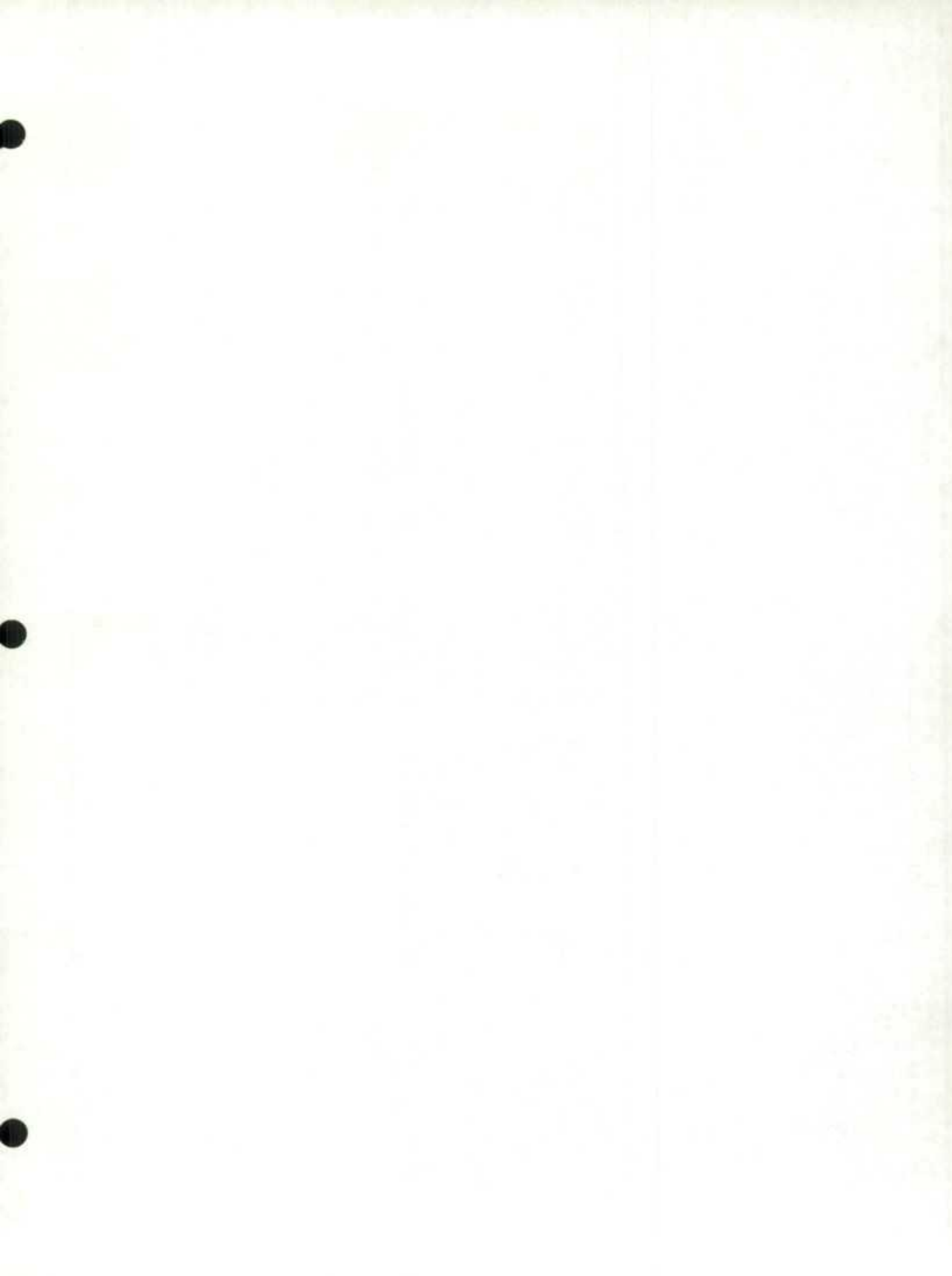
Enquête spéciale sur le séchage du bois de sciage (bois durs) par les scieries situées en
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick, Québec, Ontario et Saskatchewan en 1971(1)

Species — Essence	Percentage of 1971 lumber production				Sawn to stud P.E.T. (precision end trimmed) — Débité en colombages (ébouté)	
	Pourcentage par rapport à la production du bois de sciage, 1971					
	Kiln dried — Séchage artificiel	Other(2) — Autres(2)	Sawn to 1" nominal thickness — Sciage d'un pouce (épaisseur nominale)			
Yellow birch — Merisier	17	83	55	3		
Maple — Erable	73	87	47	6		
Basswood — Tilleul ou bois blanc	13	87	43	4		
All other hardwoods — Tous autres bois durs	5	95	44	9		
Total	13	87	49	6		

(1) Co-operating respondents accounted for only 60 % of the total hardwood lumber produced. — Les répondants qui ont coopérés à notre enquête sont responsables de seulement 60 % de la production du bois durs.

(2) Other, air dried, partially air dried, green. — Autres, séchés à l'air, partiellement séchés à l'air, verts.
— Less than 0.5 %. — Moins de 0.5 %.





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010748832